

## 埼玉県 of 県有施設における放射線の測定結果について

施設名 越谷西特別支援学校

測定日 平成23年11月24日

測定箇所	測定値 ( $\mu$ Sv/h)	高さ (cm)
雨どい下	0.1164	50
集水マス	0.0778	50
砂場	0.0706	50
滑り台	0.0786	50
その他の遊具	0.0692	50
側溝	0.0882	50
側溝	0.077	50
雨どい下	0.0594	50
その他	0.0654	50
平均的な場所	0.0572	50

測定箇所	測定値 ( $\mu$ Sv/h)	高さ (cm)
雨どい下	0.1872	1
集水マス	0.0976	1
砂場	0.0562	1
滑り台	0.0676	1
その他の遊具	0.0664	1
側溝	0.0772	1
側溝	0.114	1
雨どい下	0.0518	1
その他	0.0674	1
平均的な場所	0.0504	1

各地で局所的に放射線量が高い箇所が確認され問題となっています。そこで埼玉県は、県有施設において局所的に放射線量が高いと予測される箇所(いわゆるホットスポット)を測定することとしました。測定する県有施設は公園や学校などの子どもがよく利用する施設です。

この結果について下記のURLを参照してください。

<http://www.pref.saitama.lg.jp/page/ken-sokutei.html>

問い合わせ先

埼玉県教育局県立学校部保健体育課

048-830-6965